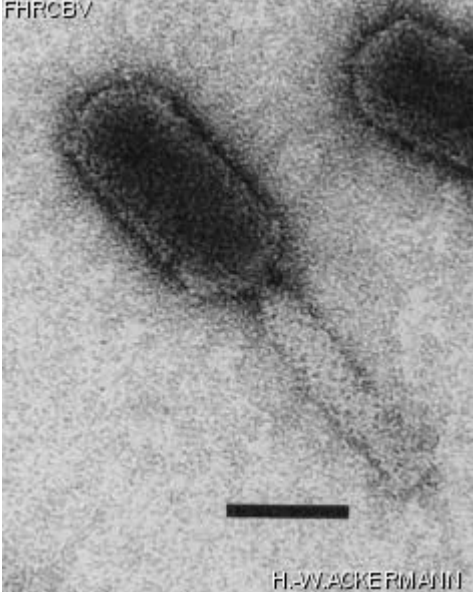


Numéro HER 20			
Identification			
<i>Nom</i> 20	<i>Morphotype</i> A3 (Myophage)	<i>Autres désignations</i> ATCC27869-B2	
Taxonomie			
<i>Domaine</i> <i>Duplodnaviria</i>	<i>Règne</i> <i>Heunggongvirae</i>	<i>Embranchement</i> <u><i>Uroviricota</i></u>	<i>Classe</i> <i>Caudoviricetes</i>
<i>Ordre</i>	<i>Famille</i>	<i>Genre</i>	<i>Espèce</i>
Images			
<i>Photo en microscopie électronique</i> <i>Image</i> 	<i>Description de l'image</i> Magnification: 297,000X Bar: 50 nm Staining: UA		
<i>Caractéristique</i> Plaques: 0.1mm, clear.	<i>Séquence génomique</i> Désactivé		
Conditions de propagation			

Hôtes bactériens

1019

Référence

Ackermann, H.-W., S. Petrow, S. S. Kasatiya. 1974. Unusual bacteriophages in **Salmonella newport**. *J. Virol.* 13:706-711.

Remarque

Historique

Historique

Isolated by

Dr S. S. Kasatiya

Date

11-1972

Received from

Dr S. S. Kasatiya,

Ministère des affaires sociales de la province de Québec,

Direction des laboratoires,

20045 Chemin Ste-Marie O.,

Ste-Anne-de-Bellevue, Québec, Canada

Date

12-1972

Source

Pooled sewage, Laval, Ste-Rose et Lac Deux-Montagnes (Québec)

Dernière mise à jour

2024-01-15